

拒絶理由通知書

特許出願の番号	特願 2 0 0 3 - 3 9 6 5 1 9
起案日	平成 1 7 年 1 月 2 7 日
特許庁審査官	大熊 雄治 8 3 0 9 3 M 0 0
特許出願人代理人	小野 由己男 (外 1 名) 様
適用条文	第 2 9 条第 1 項、第 2 9 条第 2 項

この出願は、次の理由によって拒絶をすべきものである。これについて意見があれば、この通知書の発送の日から 6 0 日以内に意見書を提出して下さい。

理 由

A. この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願前に日本国内又は外国において、頒布された下記 of 刊行物に記載された発明又は電気通信回線を通じて公衆に利用可能となった発明であるから、特許法第 2 9 条第 1 項第 3 号に該当し、特許を受けることができない。

記 (引用文献等については引用文献等一覧参照)

- ・請求項 1
- ・引用文献等 1, 2
- ・
- ・請求項 2
- ・引用文献等 1, 2

B. この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願前日本国内又は外国において頒布された下記 of 刊行物に記載された発明又は電気通信回線を通じて公衆に利用可能となった発明に基いて、その出願前にその発明の属する技術の分野における通常の知識を有する者が容易に発明をすることができたものであるから、特許法第 2 9 条第 2 項の規定により特許を受けることができない。

記 (引用文献等については引用文献等一覧参照)

- ・請求項 1, 2
- ・引用文献等 1, 2
- ・備考

引用文献 1 の 4 頁 5 行から 5 頁 2 行には、各角部に吹出口を配設することが記載されている。また、第 1 図から看取できる。

- ・請求項 3
- ・引用文献等 1, 2
- ・備考

4つの長辺部の吹き出し方向が水平羽根の傾動により広い角度範囲であり、水平羽根をもたない補助吹出口の吹き出し方向をその中間方向とすることは当業者が容易に想到し得たことである。

- ・請求項 4
- ・引用文献等 1, 2, 3
- ・備考

引用文献 3 には、リンク機構が記載されている。

- ・請求項 5
- ・引用文献等 1, 2, 3
- ・備考

引用文献 3 には、連結ピンに相当する構造が記載されている。

引用文献等一覧

1. 実願平 2-106866 号 (実開平 4-64041 号公報) のマイクロフィルム *ISK Ref.*
2. 特開 2001-336783 号公報 *ISK Ref.*
3. 特開平 10-292945 号公報 *ISK Ref.*

先行技術文献調査結果の記録

- ・調査した分野 *IPC 第 7 版 F24F13/14*
DB 名

・先行技術文献
特開平 11-2454 号公報 *Newly cited but not relied on*
この先行技術文献調査結果の記録は、拒絶理由を構成するものではない。